



FUNDAÇÃO
SAÚDE

PROCESSO: SEI-080007/011478/2023

INSTITUIÇÃO:	FUNDAÇÃO SAÚDE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	CNPJ:	10.834.118/0001-79
FORNECEDOR:			
CNPJ:			IE
END:			BAIRRO:
CIDADE:			CEP:
FONE:			FAX:
E-MAIL:			RESPONSÁVEL:

PRODUTOS

ITEM	CÓDIGO SIGA	DESCRIPTIVO	MARCA	UND	QTDE	VLR UNIT.	VLR TOTAL
1	Código do Item: 6820.006.0477 (ID - 139030)	1 - ANTICORPO,CLASSIFICACAO: CONJUGADO, TIPO: MONOCLONAL CAMUNDONGO ANTI-CD28 HUMANO, TECNICA: CITOMETRIA FLUXO, MARCACAO: APC, FORMA FORNECIMENTO: UNIDADE		UND	50		
2	Código do Item: 6820.006.0492 (ID - 139045)	2 - ANTICORPO,CLASSIFICACAO: CONJUGADO, TIPO: MONOCLONAL CAMUNDONGO ANTI-CD200 HUMANO, TECNICA: CITOMETRIA FLUXO, MARCACAO: APC, FORMA FORNECIMENTO: UNIDADE		UND	50		
3	Código do Item: 6820.006.0542 (ID - 139367)	3 - ANTICORPO,CLASSIFICACAO: MONOCLONAL, TIPO: MONOCLONAL ANTI-CD21 ACP, TECNICA: CITOMETRIA DE FLUXO, MARCACAO: ALOFICOACIANINA, FORMA FORNECIMENTO: TESTE		UND	50		
4	Código do Item: 6820.006.0723 (ID - 149199)	4 - ANTICORPO,CLASSIFICACAO: CONJUGADO, TIPO: MONOCLONAL ANTI-CD38 HUMANO, TECNICA: CITOMETRIA FLUXO, MARCACAO: ALLOPHYCOCYANIN/APC, FORMA FORNECIMENTO: UNIDADE		UND	200		
5	Código do Item: 6820.006.0780 (ID - 169162)	5 - ANTICORPO,CLASSIFICACAO: CONJUGADO, TIPO: MONOCLONAL CAMUNDONGO ANTI-CD24 HUMANO, TECNICA: CITOMETRIA DE FLUXO, MARCACAO: PE-Cy7, FORMA FORNECIMENTO: TESTE		UND	50		

TOTAL:

INSTRUÇÕES

1. CONFIRME O RECEBIMENTO DESSE PEDIDO

2. OS MATERIAIS NÃO SERÃO RECEBIDOS FORA DAS ESPECIFICAÇÕES DESSE PEDIDO.

3. ENVIAR RESPOSTA COM CARIMBO E ASSINATURA OU PROPOSTA EM PAPEL TIMBRADO DA EMPRESA.

OBSERVAÇÕES SOBRE O FORNECIMENTO:

1. PRAZO DE ENTREGA: A entrega deverá ser realizada no prazo máximo de até 10 (dez) dias corridos, a partir da data de recebimento da nota de empenho.

2. ENDEREÇO DE ENTREGA: - Hemorio: Rua Frei Caneca nº. 08 - subsolo/almoxarifado - Centro - Rio de Janeiro – RJ

Horário da Entrega: De segunda a sexta-feira, das 08 às 16h.

3. FORMA DE PAGAMENTO: MEDIANTE NOTA DE EMPENHO. NÃO É PERMITIDO PAGAMENTO ANTECIPADO.